

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Berpikir Kritis .....	11
Tabel 2. 2 Indikator Berpikir Kreatif.....	13
Tabel 3.1 Data Populasi dan Nilai Rata-rata UAS .....	38
Tabel 3.2 <i>Matching Posttest Only Control Group Design</i> .....	39
Tabel 3. 3 Kisi-kisi Instrument Penelitian Berpikir Kritis.....	50
Tabel 3.4 Kisi-kisi Instrument Penelitian Berpikir Kretif .....	51
Tabel 3.5 Uji Validitas Butir Soal Kemampuan Berpikir Kritis .....	52
Tabel 3.6 Uji Validitas Butir Soal Kemampuan Berpikir Kreatif.....	54
Tabel 3. 7 Kriteria Reabilitas Instrumen.....	55
Tabel 3. 8 Hasil Uji Reliabilitas .....	55
Tabel 3. 9 Rencana Penelitian .....	57
Tabel 4. 1 Data Statistik <i>Posstest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Eksperimen .....	59
Tabel 4. 2 Distribusi Frekuensi <i>Posstest</i> Kemampuan berpikir kritis peserta didik kelas eksperimen .....	59
Tabel 4.3 Data Statistika <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol.....	61
Tabel 4. 4 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kritis Kelas Kontrol .....	61
Tabel 4.5 Data Statistik <i>Posstest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen .....	63
Tabel 4. 6 Distribusi Frekuensi <i>Posstest</i> Kemampuan berpikir kreatif peserta didik kelas eksperimen .....	63
Tabel 4.7 Data Statistika <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol ..	65
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol .....	65
Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas Data ( <i>Kolmogorov-Smirnov</i> ) Kemampuan Berpikir Kritis.....	71
Tabel 4.10 Hasil Uji Normalitas Data ( <i>Kolmogorov-Smirnov</i> ) .....	72

Tabel 4.11 Hasil Homogenitas ( <i>Uji Levene</i> ) Kemampuan Berpikir Kritis.....	73
Tabel 4.12 Hasil Homogenitas ( <i>Uji Levene</i> ) Kemampuan Berpikir.....	73
Tabel 4.13 Uji Hipotesis Parsial .....	75
Tabel 4.14 Uji Hipotesis Simultan.....	75